Index of Claims

App	lica	tion	/Con	trol	No.
-----	------	------	------	------	-----

10/748,259

Examiner

Thao P. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORI, TORU

Art Unit

2818

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							•											'	_
Cla	aim					Date	<u> </u>					Cla	im				_[	Date	e
Final	Original	2/8/05										Final	Original						
	1	+			_		-	$\vdash$	$\vdash$	_			51					$\vdash$	T
	2	1											52						
	3	$\coprod$											53						
	4	Ш			L			_		_			54						L
L	5	Щ			<u> </u>		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$					55				_	_	L
	6	Ц		<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>			56	_		_		-	L
	7	╀	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ			57					_	⊢
	8	Н	_	-		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_			58				_	<u> </u>	┞
	9	₩	_	_	┢		<del> </del>	-	-				59 60	$\vdash$		_	-	_	⊦
-	10 11	Н	⊢	-		-	┝		$\vdash$	$\vdash$			61			-		$\vdash$	⊢
_	12	╫	$\vdash$	┝	-	H	<u> </u>			┢			62	-				_	⊢
	13	Н	┢	$\vdash$	╁	-	┢	<del> </del>	$\vdash$	┢			63	$\vdash$			-	-	H
	14	+	┢	$\vdash$			┢	-	$\vdash$				64			_			t
	15	H	<u> </u>				$\vdash$	$\vdash$	Н				65	П					T
	16	1						Г					66	П					r
	17	T		<del>                                     </del>						Γ			67						Γ
	18	Π											68						
	19	1											69						
	20	+											70	Ш				L.	L
	21				L		<u> </u>						71				_		L
	22	<u> </u>		_	_	L	_	_	<u> </u>	L.			72						L
	23			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ļ			73					_	L
	24	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	┡	<u> </u>				74	$\dashv$		-		ļ	╀
	25	_	_	$\vdash$	-		_			-			75 76						⊢
	26 27		-	-	-	-	-	⊢	<del> </del>	-			77	$\dashv$			_		⊢
	28	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-				78					-	╁
	29	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	┝	<del> </del>		$\vdash$				79						┢
-	30	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		-	$\vdash$		-			80	$\vdash$		_			t
-	31	$\vdash$	_	1		_	$\vdash$	$\vdash$		-			81				_	-	t
	32						_						82						T
	33												83						Γ
	34			Ī	İ								84						
	35												85						
	36												86						L
	37			_		<u> </u>			_	_			87			_		<u> </u>	L
	38	_	_		_	_	_	ļ	_	_			88	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	39	├-	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>			L	⊢			89	-			_	⊢	╀
	41		_	-	-				$\vdash$	⊢			90 91	$\vdash$		-	-		╁
	42	├	$\vdash$	├	┢	-		⊢	-	├-			92				-	Η-	╁
	43	├	$\vdash$	├	╁	-	-	$\vdash$	├	-			93				-	⊢	H
	44	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$			94	$\vdash$	-	<del> </del>	╁╌	<del> -</del>	H
	45	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	T	$\vdash$	$\vdash$	Т	Ι-	$\vdash$			95	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	t
	46	T		<del>                                     </del>	<u> </u>	1	Г		Г	Г			96	П		Г	Г	Г	T
	47						Γ	Г	Γ				97						Г
	48												98						Γ
	49												99						
	50	oxdot	匚		L			匚	L		]		100					Ĺ	

Claim		Date										
Final	Original											
	! !											
	51 52			_								
<u> </u>	52											
	53	_		_	_		_		_	_		
	54 55	_	_	_	_	_	_	_		_		
-	55	_		-	_		$\vdash$		_	_		
	56 57			_		-	_	-		_		
-	58		_	-								
-	59	_		-	-			_	_	-		
-	60		_	_	-	-		_		_		
	61		_	-					-			
-	62	_							_	_		
	62 63	_				$\vdash$	_		_			
	64		_	_	_	-	-					
	65			_		_	_			_		
	66		_				_					
	67								_			
	68											
	69	_										
	70											
	71											
	/2											
	73											
	73 74 75											
	75_							L				
	76 77											
	77			_					_			
	78 79									_		
	79											
	80											
	81 82	_					_					
	82		_	_	_	_	_	_	_			
	83		-	_	_		_		-	-		
	84 85	$\vdash$		_			-	$\vdash$	_	<u> </u>		
	86		$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
-	87	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	<u> </u>	<del> </del>	_	<del> </del>		
-	88		_		-	$\vdash$	-		-	-		
-	89		$\vdash$			┢─	-	$\vdash$	┢	$\vdash$		
	90	-	-		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一	┢		
	91	$\vdash$		T	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	92		T-	<b>†</b>		<u> </u>				$\vdash$		
	93	Г		Г								
	94											
	95								Ľ			
	96											
	97											
	98			L		L						
	99		_	_	_	<u> </u>	_		L	<u> </u>		
	100											

Tell   Feet	Cla	aim	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		1										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	ā	ina										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	E.	rig										
103												
103		101				П						
103		102										
104		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
109		106										
109		107										
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108										
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109			_		_					
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		_		L	_	_				
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		Ш	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>				_	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		<b>-</b>		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11/			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash\vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├			Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	119		-	-	├	$\vdash$	┝			$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-		-	-	-	-		_	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del> </del>			H	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			$\vdash$	$\vdash$						
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-		$\vdash$	$\vdash$	┢	┢		_	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126		-	-	├─	_	_	_	_	$\vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127			_		_	_	_	_	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128				$\vdash$	_					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						$\vdash$				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140		136										
139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140		137		$\Box$								
141 142 143 144 145 146 147 148		138		<u> </u>	_		<u> </u>	L_	Ш	L	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	L	<u></u>						Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	
143		141	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ	
144				<del> </del>	<b> </b> _	├	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		Н	
145 146 147 148 149				<u> </u>		<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149			<u> </u>	├-	├—		├	├	├	-	$\vdash$	
147 148 149			<u> </u>	├-	<del> </del>	├	⊢	├	⊢	$\vdash$	H	
148			-	├-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
149	_		⊢	-	<del> </del>	├	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	
			⊢	-	<del>                                     </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├-	<del> </del>	
1130			├	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	
		130	Ц.	<u> </u>		Щ.	<u> </u>	1	Щ	Ц.	L	